

- 5**
új rétegrend:
- 1,5 cm AC 4 kop. laminált padló burk.
 - 1 rtg polifoam lemez
 - 2 cm önterülő aljzatkiegénylítő rtg.
 - 8 cm simított aljzatbeton
 - 1 rtg. AUSTROTHERM PE fólia technológiai szigetelés
 - 2x3 cm AUSTROTHERM AT-L2 (AT-L4) lépéshangszigetelő lemez
 - 20 cm teherhordó vb. földém
 - 1,5 cm belső mennyezeti vakolat

- 5***
új rétegrend:
- 1,5 cm AC 4 kop. laminált padló burkolat
 - 1 rtg polifoam lemez
 - 2 cm önterülő aljzatkieg.
 - 8 cm simított aljzatbeton
 - 1 rtg. AUSTROTHERM PE fólia technológiai szig.
 - 2x3 cm AUSTROTHERM AT-L2 (AT-L4) lépéshangszigetelő lemez
 - 20 cm vasbeton lemez földém
 - 22 cm AUSTROTHERM AT-H80 hőszig. ragasztva
 - ragasztótapasz
 - üvegháló
 - alapozó
 - dörzsölt vékonyvakolat

- 6**
új rétegrend:
- 5 cm betonlap leterhelő rtg. mechanikai véd.
 - S Felt GK 400 geotextília
 - Sikaplan SGmA 1,5 mm vtg. műa. szig. lemez leterh. rögz., átlapolásoknál forrólev. heg. felületfolytonosítva, a sarkokban m. peremrögz.
 - 1 rtg. S Glass Flecce 120 üvegfátyol
 - 2-8 cm AUSTROTHERM AT-N150 (AT-N200) LK lejtésk. hőszig. elem (min. 2,5%)
 - 16 cm AUSTROTHERM AT - N 150 hőszigetelés
 - 1 rtg. 0,4 mm S-vap Pe fólia párafékező (min. 3000M)
 - 20 cm teherhordó vb. földém
 - 1,5 cm belső mennyezeti vakolat

- 1***
új rétegrend:
- 1 cm ZALAKERÁMIA ARCHITECT Gresline TAA31B01; TAA31B05 padlóburkolat
 - 30x30 cm-es padlólap RAL 7043 színű fugával
 - 2 cm kiegyenlítő réteg
- meglévő rétegrend:
- 6cm aljzatbeton
 - 2 rtg vízszigetelés
 - 6 cm aljzatbeton
 - 15 cm kavicsfeltöltés

- 7**
új rétegrend
- 1 cm ZALAKERÁMIA ARCHITECT Gresline TR73B01; TR73B05 padlóburkolat, struktúrált 30x30 cm-es padlólap
 - RAL 7043 fugával ragasztva (Keraplex)
 - 6 cm simított aljzatbeton (C.10 min.)
 - 1 rtg. AUSTROTHERM PE fólia technológiai szigetelés
 - 12 cm AUSTROTHERM AT-N100
 - 1 rtg. Plana P premium 4mm APP modifikált bit.lem talajnedv. elleni szig.
 - Polyprimer hideg bitumenmáz kellősítés
 - 10 cm vasalt aljzat
 - 5 cm szerelőbeton
 - 10 cm tömörített homokos kavics
 - termett talaj

- 2***
új rétegrend:
- 1 cm ZALAKERÁMIA ARCHITECT Gresline TAA31B01; TAA31B05 padlóburkolat
 - 30x30 cm-es padlólap RAL 7043 színű fugával
 - 2 cm önterülő aljzatkieg.rtg.
- meglévő rétegrend:
- 6 cm felbeton
 - 29 cm BH tálcás vb. gerendás (GM. 64-62 jelű) földém
 - 1,0 m-es tengelytávval
 - belső vakolat

- 8**
új rétegrend
- 1 cm ZALAKERÁMIA ARCHITECT Gresline TR73B01; TR73B05 padlóburkolat, struktúrált 30x30 cm-es padlólap ragasztva (Keraplex)
 - RAL 7043 fugával
 - 2 cm cementhabarcs
 - 14-16 cm vasalt lépcső lemez lejtésben (1,5%)
 - 5 cm szerelőbeton
 - 15 cm tömörített kavics
 - termett talaj

- 9**
új rétegrend
- 6 cm térkő-Leier ROLLO
 - 4 cm zuzalék
 - 25 cm tömörített kavics
 - termett talaj

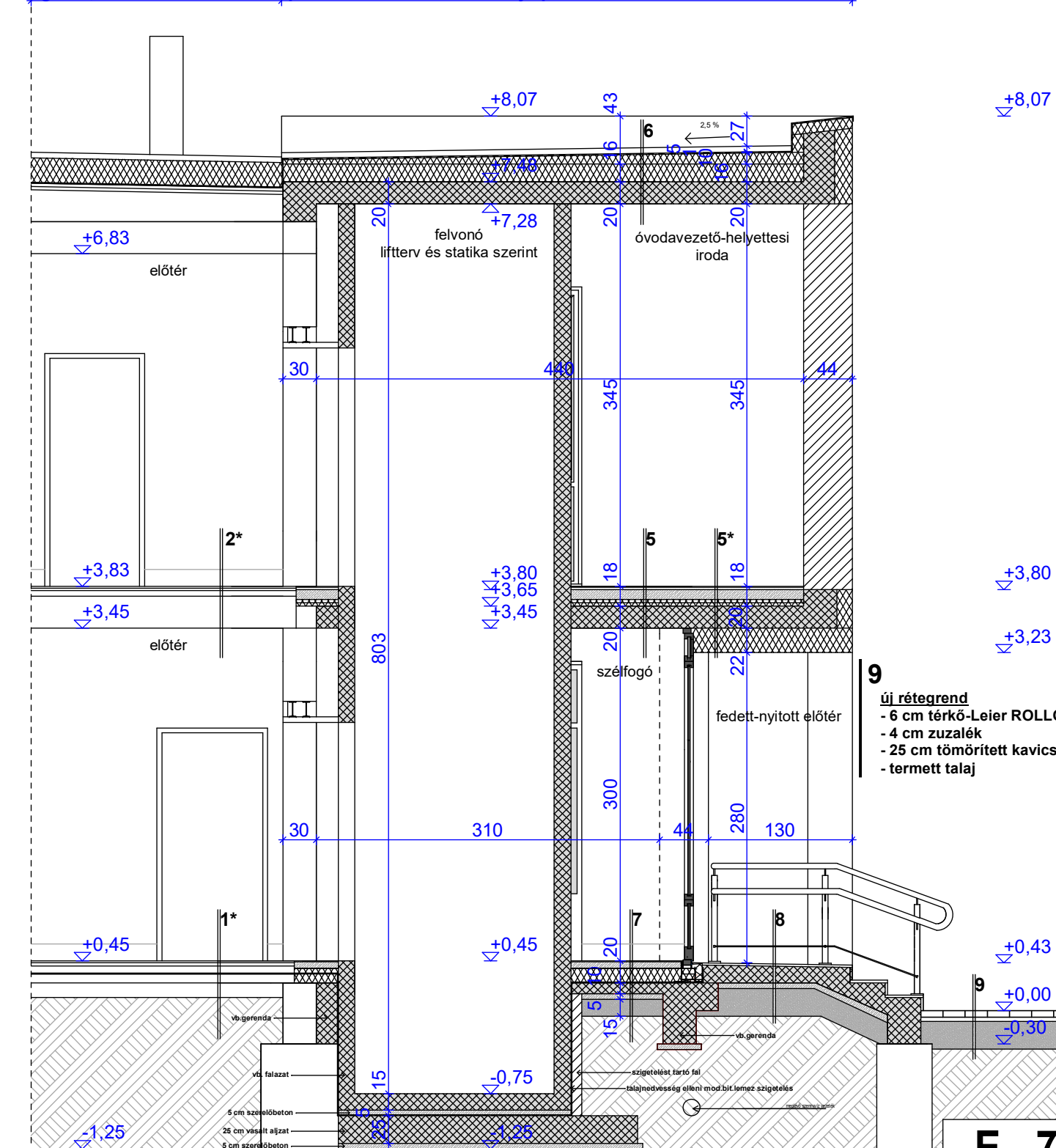
MEGJEGYZÉS:

- méretek a helyszínen ellenőrizendők!
- a tervek a társtervezők terveivel együtt kezelendők!
- a tervektől való eltérés csak a tervező hozzájárulásával történhet!

Dr. Laki Tamás

Dr. Laki Tamás
rehabilitációs környezettervező szakmérnök
okleveles építésmérnök - É 03-0259

meglévő, átalakítandó óvoda épületrész új épületrész



1. ÜTEM

Tervrajz megnevezése: **TERVEZETT ÁLLAPOT - D-D METSZET**

Terv típusa: **építész kiviteli terv** Dátum: 2019. február M=1:50

+117,00 mBf=terv ±0,00 **Építmény megnevezése:** óvoda- és bölcsődeépület bővítése, átalakítása, felújítása **Cím, hrsz.:** Szentlőrinc, Liszt Ferenc u.2 Hrsz.:562/24

Tervező: **GÖRGÉNYI - TERV KFT.** **Építtető:** Szentlőrinc Város Önkormányzata
Görgényiné Fehér Zsófia MÉK-É-02-0634 7940 Szentlőrinc, Templom tér 8.
7940 Szentlőrinc, Nyárfa u. 4. tel.: 06/30-853-9092
e-mail: gorgenyiterv@gmail.com

